



# SEC. TÉC. COLEGIO ROUSSEAU

## 2do.GRADO “A”

### TAREAS DEL 12 AL 16 DE FEBRERO DEL 2018

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA
			<b>Examen</b>	
INFORMÁTICA	DEPORTES	<b>ESPAÑOL</b>	DEPORTES	<b>ESPAÑOL</b>
		No hay		<b>Examen</b> Traer 5 ejemplos de c/u de adjetivos, participios y aposiciones.
<b>ESPAÑOL</b>	<b>HISTORIA</b>	TUTORIAS	<b>ESPAÑOL</b>	<b>HISTORIA</b>
Volver a leer la biografía de Cortázar y responder las preguntas de la pag 152	<b>Examen</b> No hay tarea		Libro ¡a leer!	No hay tarea
<b>F.C.E</b>	<b>FÍSICA</b>	<b>HISTORIA</b>	<b>FÍSICA</b>	<b>HISTORIA</b>
	Traer lo necesario para el proyecto (lap, Tablet y material necesario)	No hay tarea	Presentación de Proyecto	No hay tarea
<b>MATEMÁTICAS</b>	<b>ESPAÑOL</b>	<b>F. C. E.</b>	<b>FÍSICA</b>	<b>F. C. E.</b>
Complemento terminar Pag. 84	Traer terminada la reconstrucción de la vida del personaje que eligieron para elaborar la biografía			
<b>FÍSICA</b>	<b>FRANCÉS</b>	<b>MATEMÁTICAS</b>	<b>MATEMÁTICAS</b>	<b>F. C. E.</b>
<b>Examen de Ciencias</b> Se revisará cuaderno	Estudiar para el <b>examen</b> : Las palabras interrogativas usadas en la invitación, las partes de la casa de la página 51, vocabulario de la página 53 y 54. La conjugación del verbo Faire.	Terminar trabajo diario	<b>Examen</b> Terminar trabajo diario	
<b>FÍSICA</b>	<b>ARTES</b>	<b>FÍSICA</b>	<b>ARTES</b>	<b>MATEMÁTICAS</b>

Traer lo necesario para el proyecto (lap, Tablet y material necesario)	Traer las 5 melodías practicadas en el aerófono “flauta de pan” vistas en clase.	Traer lo necesario para el proyecto (lap, Tablet y material necesario)		Terminar trabajo diario
	<b>MATEMÁTICAS</b>		<b>FRANCÉS</b>	
	Complemento terminar Pag. 87		Realizar Dico Ilustrado de las tareas del hogar de la pág. 53 y 54 (con recortes de revistas o impresiones), que incluya el sustantivo en francés, español y la ilustración.	

\*EL HORARIO DE LAS MATERIAS QUEDA SUJETO A CAMBIOS.

\*\*EL HORARIO DE SALIDA DE LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES ES A LAS 14:30 HRS.

MARTES Y JUEVES A LAS 15:20 HRS.

**FAVOR DE PORTAR EN SU VEHÍCULO EL NOMBRE VISIBLE DEL ALUMNO EN MEDIA CARTULINA, LETRA GRANDE CON MARCADOR PERMANENTE NEGRO A LA HORA DE LA SALIDA.**

\*\*\* TODOS LOS DÍAS INICIAMOS CON LA ASIGNATURA DE INGLES.

### **TEMARIO DE CIENCIAS**

Definición de modelo, materia, presión (hidráulica, atmosférica, investigadores y aportaciones a la ciencia( vistos en clase), masa , volumen, densidad, estados de agregación de la materia, temperatura, calor, escalas de medición, esquema del diagrama de cambio de fase en los estados de agregación de la materia ( triangulo de sólido, líquido y gaseoso), formas de propagación del calor.

Traer formulario con lo necesario para hacer conversiones de temperatura y fórmula de la densidad.